БББО-05-20 Бригада № 2 Кутьин, Романько, Муханов, Крутов

i	Ср. геом. Част. октFi, Гц	Рассчита нное напряже ние сигнала Uci, мкВ	Степень увеличения уровня звукового давления Ki	Напряжение сигнала, приведенного к нормированно му сигналу озвучки Uc.приві, мкВ	Коэффициен т модуляции отраженного зондирующе го сигнала mi	Нормирова нный шум в октаве Ишні, мкВ Шум в октаве	Uш.окті, мкВ
1	275	5,335	34	0,837	2,3676E-06	0,06	1,7783
2	525	3,722	24	0,577	1,6327E-06	0,06	1,4125
3	1025	7,621	34	1,708	4,8319E-06	0,06	2,2387
4	2025	9,595	49	1,879	5,3138E-06	0,06	2,8184
5	4025	4,176	32	0,545	1,5416E-06	0,06	1,5849

i	Ср. геом. Част. Окт Fi, Гц	Напряжение информ. сигнала на границе КЗ, UcK3i, мкВ	Отношение сигнал/шум в октаве, qi	Норма выполняется ?
1	275	0,02169	0,353	Нет
2	525	0,01496	0,244	Да
3	1025	0,04428	0,721	Нет
4	2025	0,04869	0,793	Нет
5	4025	0,01413	0,230	Да